

CIE-Publikation 243:2021

Discomfort Glare in Road Lighting and Vehicle.

pdf-Datei zum Preis von 40 Euro (inkl. 7 % MWSt)

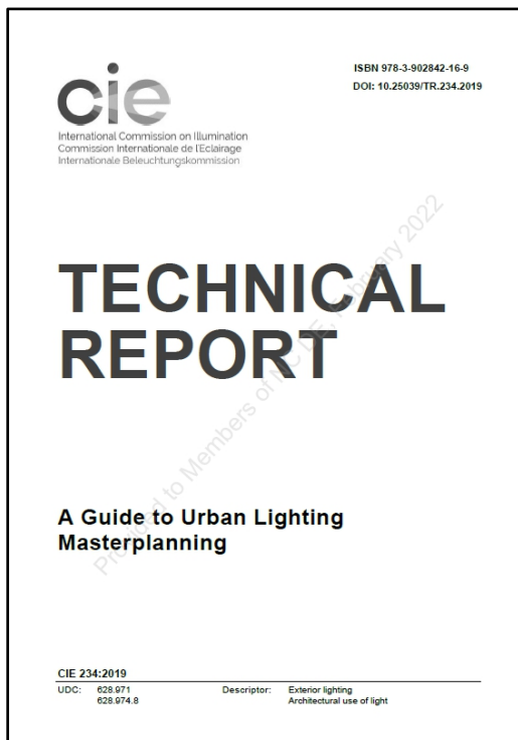
Die LiTG als Mitglied des deutschen nationalen Komitees (NC) der CIE (DNK-CIE e. V.) bietet ihren Mitgliedern bis 15. März 2024 den Kauf der CIE-Publikation 243 zum Sonderpreis eines NC-Mitgliedes an.

Der Verkauf erfolgt nur an LiTG-Mitglieder. Bitte loggen Sie sich vor dem Kauf ein.

Die pdf-Datei wird Ihnen nach Zahlungseingang von der Geschäftsstelle der LiTG zugesendet.

Die Weitergabe der Publikation an Dritte ist nicht gestattet.

Die Publikation ist in englischer Sprache verfasst und hat folgenden Inhalt:



The topic of this report is discomfort glare in the context of road and vehicle lighting. It provides an overview of the research methods, mathematical models and the variables which are considered to influence discomfort glare. The report describes the difficulties associated with the evaluation and measurement of discomfort glare and the variance in the models.

One aim of the report is to encourage further research on discomfort glare using methods recommended by the proposals raised in this report. Such research will generate a greater body of credible data, thus enabling the development of a more robust model. It is intended to update this report in due course with these additional data and a revised discomfort glare model.